



Pour diffusion immédiate : 12/12/2023

GOVERNEURE KATHY HOCHUL

LA GOUVERNEURE HOCHUL ANNONCE UN NOUVEAU PROGRAMME DE 45 MILLIONS DE DOLLARS POUR L'APPRENTISSAGE ET LE PRÉAPPRENTISSAGE DANS LE SECTEUR DE L'ÉNERGIE PROPRE

15 millions de dollars sont à présent consacrés au développement d'une main-d'œuvre qualifiée pour répondre aux besoins anticipés des secteurs de l'énergie propre, tout en favorisant l'accès aux emplois permettant de subvenir aux besoins des familles

Cette initiative contribue à la réalisation de l'objectif de la loi sur le leadership climatique et la protection des communautés, qui consiste à faire en sorte qu'au moins 35 %, voire 40 %, des bénéficiaires des investissements dans l'énergie propre profitent aux communautés défavorisées

La gouverneure Kathy Hochul a annoncé aujourd'hui un nouveau programme de 45 millions de dollars pour l'apprentissage et le préapprentissage dans le secteur de l'énergie propre. Cette initiative permettra d'accroître la capacité des organisations syndicales de proposer des formations comme voie d'accès aux carrières dans le domaine de l'énergie propre. Dans le cadre de cette initiative, 15 millions de dollars sont à présent disponibles pour financer des projets visant à développer un vivier de talents qualifiés, diversifié et inclusif, afin de répondre aux [besoins en main-d'œuvre anticipés](#) dans divers secteurs de l'énergie propre, tout en améliorant l'accès à des emplois qualifiés assortis de salaires permettant de subvenir aux besoins d'une famille. Cette initiative favorise une transition juste vers une main-d'œuvre spécialisée dans les énergies propres et l'objectif de la loi sur le leadership climatique et la protection des communautés, le Climate Act (La loi en faveur du climat) de l'État, qui consiste à faire en sorte qu'au moins 35 %, voire 40 %, des bénéficiaires des investissements dans l'énergie propre profitent aux [communautés défavorisées](#).

« L'État de New York abrite des organisations syndicales solides qui disposent de l'expertise nécessaire pour former la main-d'œuvre requise pour soutenir la transition vers l'énergie propre », **a déclaré la gouverneure Hochul.** « Cette nouvelle initiative permettra à tous les New-Yorkais qui souhaitent faire carrière dans une économie verte diversifiée d'acquérir les connaissances et les compétences nécessaires pour accéder à ces secteurs en pleine croissance et y réussir. »

Gérée par l'Autorité de recherche et de développement en matière d'énergie de l'État de New York (New York State Energy Research and Development Authority, NYSERDA), cette initiative de financement compétitive sur trois ans a été élaborée à la suite d'une demande d'informations et a bénéficié des apports essentiels de la main-d'œuvre et d'autres parties prenantes.

Doreen M. Harris, présidente-directrice générale de NYSERDA, a

déclaré : « NYSERDA est heureuse de soutenir la formation et l'expérience pratique en collaboration avec des groupes syndicaux qui aident à préparer les New-Yorkais à intégrer la main-d'œuvre dynamique du secteur de l'énergie propre. Vu le nombre de projets d'énergie renouvelable et d'électrification de bâtiments en cours de réalisation et les nombreux autres projets à venir pour atteindre les objectifs de la loi sur le climat de l'État, il est essentiel de développer les talents nécessaires dans tous les domaines de cette industrie et de continuer à encourager la croissance record des emplois que nous avons déjà constatée lors de notre transition vers une économie basée sur l'énergie propre. »

Dans le cadre de cet appel d'offres, les projets envisagés doivent répondre aux besoins prévisionnels en matière de main-d'œuvre et préparer les pré-apprentis, les apprentis et les compagnons à un emploi dans au moins l'un des secteurs de technologies énergétiques propres suivants : électrification des bâtiments et technologies d'efficacité énergétique ; production, interconnexion, transmission, distribution et stockage d'énergies renouvelables ; et installation et réparation de bornes de recharge pour véhicules électriques.

Les projets de formation éligibles sont les suivants :

- la formation technique en matière d'énergie propre pour les pré-apprentis, les apprentis et/ou les compagnons ;
- l'élaboration et le développement de programmes d'études ;
- les programmes de formation pour les formateurs ;
- l'achat d'équipement pour la formation pratique, la formation en réalité virtuelle et les laboratoires mobiles ;
- les services complémentaires tels que la garde d'enfants et le transport pour s'assurer qu'une personne soit en mesure de réussir dans une carrière dans le domaine de l'énergie propre ; et
- des activités de sensibilisation et d'information sur les carrières pour les élèves de la maternelle à la terminale.

La NYSERDA acceptera les demandes allant jusqu'à 750 000 dollars par projet, en fonction de l'ampleur de la formation envisagée, auxquels s'ajouteront 150 000 dollars pour les projets intégrant un volet de sensibilisation aux carrières et de promotion des emplois dans le domaine des énergies propres dans le cadre d'une initiative de formation, pour un total de 900 000 dollars. Pour les projets qui comprennent un volet d'éducation et de sensibilisation de la maternelle à la terminale, au moins 50 % des

écoles participantes ou des programmes parascolaires ou d'été doivent se situer dans une communauté défavorisée ou desservir une majorité d'élèves issus de ces communautés. Le partage des frais n'est pas obligatoire mais il est encouragé. Les propositions qui prévoient d'autres sources de financement ou des services en nature recevront des points supplémentaires lors de leur évaluation, et les projets qui forment exclusivement des personnes issues de communautés défavorisées ou de populations prioritaires seront privilégiés.

Les organisations syndicales de l'État de New York, les comités de gestion syndicale et les centres de formation affiliés aux organisations syndicales de l'État de New York, ainsi que [les programmes d'apprentissage agréés par le ministère du travail de l'État de New York et les programmes de préapprentissage à accès direct](#) affiliés aux organisations syndicales de l'État de New York sont autorisés à déposer une demande. Les demandeurs peuvent s'associer à d'autres organismes de formation tels que les collèges communautaires et les universités, les programmes pour anciens combattants rattachés aux organisations syndicales et aux programmes d'apprentissage de l'État de New York, les écoles techniques, les organismes communautaires et les organisations à but non lucratif, les associations professionnelles, les fabricants et les distributeurs d'équipement.

Les demandes de subvention du premier tour doivent être déposées au plus tard le 7 février 2024 à 15 heures. D'autres possibilités de dépôt de demandes et d'autres dates limites sont prévues tout au long de l'année, comme le précise le texte de [la sollicitation](#). Les éventuels fonds non distribués dans le cadre de cette première phase seront distribués lors de phases ultérieures au cours des deux prochaines années.

Roberta Reardon, commissaire au Département du travail de l'État de New York, a déclaré : « Les apprentissages permettent aux New-Yorkais de gagner de l'argent pour subvenir à leurs besoins et à ceux de leur famille, tout en acquérant des compétences précieuses et une expérience professionnelle dans des centaines de domaines différents. En formant des apprentis à l'énergie propre, l'État de New York continue de consolider les économies locales dans le cadre de la transition en cours vers une économie à faible émission de carbone. »

Katrice Thomas, vice-présidente chargée des programmes à Nontraditional Employment for Women (NEW), a déclaré : « NEW oriente et soutient les femmes à faibles revenus vers des carrières commerciales par le biais de programmes de préapprentissage. La nouvelle initiative de financement lancée par NYSERDA pour les emplois dans le domaine de l'énergie propre témoigne de son engagement à créer une main-d'œuvre durable et à éclairer la voie vers un avenir plus propre ».

Gary LaBarbera, président du Conseil des métiers de la construction de l'État de New York, a déclaré : « Alors que New York continue d'investir dans des projets d'infrastructure verte importants qui permettent non seulement d'atteindre nos objectifs en matière d'énergie propre, mais aussi de créer des milliers de postes de travail syndiqués qui permettent aux familles de subsister, il est impératif que nous

développons convenablement une main-d'œuvre hautement qualifiée capable de répondre à la demande de main-d'œuvre et de mener à bien ces initiatives. Le programme d'apprentissage et de préapprentissage dans le secteur de l'énergie propre jouera un rôle essentiel dans la préparation de nos ouvriers et ouvrières qualifiés à la mise en œuvre de ces projets, tout en offrant aux travailleurs new-yorkais de tous milieux de nouvelles possibilités d'accéder à la classe moyenne et de stimuler davantage l'économie au sein de leurs communautés. »

Mario Cilento, président de l'AFL-CIO de l'État de New York, a déclaré : « Si nous voulons bien faire les choses, l'avenir énergétique vert de l'État de New York doit être construit, exploité et entretenu par des travailleurs syndiqués hautement qualifiés. Cette initiative permettra de s'assurer que les travailleurs bénéficient de la meilleure formation possible, tout en fournissant des emplois bien rémunérés à la classe moyenne, accessibles à tous les New-Yorkais. »

L'annonce d'aujourd'hui fait suite à l'engagement de la NYSERDA à consacrer plus de 170 millions de dollars à [des initiatives de développement de la main-d'œuvre et de formation](#) qui privilégient les groupes de population prioritaires tels que les individus à faible revenu, handicapés ou précédemment incarcérés, les anciens combattants, les communautés défavorisées et les travailleurs du secteur des combustibles fossiles sans emploi. Ce portefeuille de programmes de développement des talents comporte des formations sur l'efficacité énergétique et les technologies propres, des formations sur l'énergie éolienne en mer et des formations sur le terrain qui soutiennent la montée en puissance des entreprises d'énergie propre et l'embauche de talents qualifiés. La NYSERDA a récemment lancé une [page web intitulée « Energizing Your Future »](#) qui comporte des informations destinées à aider ses visiteurs à déterminer le secteur des énergies propres qui les intéresse, ainsi qu'une vue d'ensemble des carrières et une liste des emplois les plus prisés dans ce secteur.

Le financement de cette initiative est assuré par l'initiative régionale sur les gaz à effet de serre (Regional Greenhouse Gas Initiative, RGGI). Pour de plus amples informations sur la RGGI, veuillez consulter le [site web de NYSERDA](#).

Le plan climatique de l'État de New York, leader national

Le programme climatique de l'État de New York, leader au niveau national, appelle à une transition ordonnée et juste qui crée des emplois familiaux, continue à promouvoir une économie verte dans tous les secteurs et garantit qu'au moins 35 %, avec un objectif de 40 %, des bénéfices des investissements dans les énergies propres sont dirigés vers les communautés défavorisées. Guidée par certaines des initiatives les plus ambitieuses du pays en matière de climat et d'énergie propre, l'État de New York s'est engagé sur la voie d'un secteur de l'électricité à zéro émission d'ici à 2040, dont 70 % de production d'énergie renouvelable d'ici à 2030, et d'une neutralité carbone à l'échelle de l'économie d'ici à la moitié du siècle. La pierre angulaire de cette transition est l'investissement sans précédent de New York dans l'énergie propre, qui comprend plus de 52 milliards de dollars dans 118 projets d'énergie renouvelable et de transmission à grande échelle dans tout l'État, 6,8 milliards de dollars pour réduire les émissions des

bâtiments, 3,3 milliards de dollars pour développer l'énergie solaire, plus de 3 milliards de dollars pour des initiatives de transport propre, et plus de 2 milliards de dollars d'engagements de la NY Green Bank. Ces investissements et d'autres soutiennent plus de 165 000 emplois dans le secteur de l'énergie propre de New York en 2021 et plus de 3 000 % de croissance dans le secteur de l'énergie solaire distribuée depuis 2011. Afin de réduire les émissions de gaz à effet de serre et d'améliorer la qualité de l'air, New York a également adopté une réglementation sur les véhicules à zéro émission, exigeant notamment que toutes les nouvelles voitures particulières et tous les nouveaux camions légers vendus dans l'État soient à zéro-émission d'ici 2035. Les partenariats se poursuivent pour faire avancer l'action climatique de New York avec près de 400 communautés intelligentes sur le plan climatique enregistrées et plus que 100 certifiées, près de 500 communautés d'énergie propre, et la plus grande initiative communautaire de surveillance de l'air de l'État dans 10 communautés défavorisées à travers l'État pour aider à cibler la pollution de l'air et à lutter contre le changement climatique.

###

D'autres informations sont disponibles sur www.governor.ny.gov.
État de New York | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418
Inscrivez-vous pour recevoir les informations les plus récentes du Bureau de la gouverneure :
ny.gov/signup | Envoyez NEW YORK par SMS au 81336

[SE DÉSABONNER](#)